Index of Claims

plication	

10/687,154

Examiner

Nicholas T. La

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BENCO ET AL.

Art Unit

2617

1	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

 Α	Appeal
0	Objected

	L	<u> </u>				,		L	·			-					,	L	·	_
Claim		,			Date	е					Cla	im					Date	2	_	_
Final	10/20/06										Final	Original								
1	-			_				L				51								I
2	_	_										52								L
3	<u> -</u>	_	<u> </u>					<u>L</u>				53		_	L.		L			L
4	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		L	L				54					_	<u> </u>	<u> </u>	1
5	<u> -</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>				55				<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
6	-	L.	ļ	ļ	ļ		_	ļ	ļ			56	L.,			ļ	ļ		<u> </u>	Ļ
7	-	ļ	<b>ļ.</b>		ļ		<u> </u>	ļ	ļ.,			57			L.,	ļ	ļ	<u> </u>	ļ	╀
8	-	<u> </u>	-		ļ				_			58					ļ			╀
9	V			<b> </b>				<u> </u>				59					_			╀
10	11	-	<u> </u>	ļ	-		ļ					60					ļ	<u> </u>	<u> </u>	╀
11	H				-		ļ		├			61 62	Ш				ļ			╀
12	┨-		-									63				-		<del> </del>	┝	╀
13	+		-					<del> </del>	<del> </del> -			64	_	_	_			-	$\vdash$	╀
15	╂	├	├	├	<del> </del>				-			65				├-		├─		╀
16	1	-	├	-	-	-	-	-				66	-		┝	├		⊢	├-	╁
17	₩-		├	├								67	-		-	-			-	t
18	╂		├			-						68	-			├	-	-	├	t
19	╁┼╴	├	├	┢			-	-				69	-		-			-		╁
20	1	-	⊢	-	-	-	-		$\vdash$			70			-	├─	-	-	├	t
21		-	├	╁	-	<del> </del>			-			71	Н		⊢		$\vdash$	-	-	t
22	V	<del> </del>	-						-			72				-	┢	-	<del> </del>	t
23	-	$\vdash$	╁		<u> </u>		$\vdash$		-			73	-							t
24	-	-	╁	├	H	<del> </del>	-					74					-	<del>  -  </del>	<del> </del>	t
25	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┢	┢──	-		<del> </del>		<u> </u>	ll		75		_					-	t
26	1	-	<del> </del>		-	-					<del></del>	76				-		-	-	t
27	1	·	<u> </u>	<b>!</b>		1	<u> </u>					77		_	<del> </del>	-	-	_		t
28	-	-	<del> </del>	<del> </del>								78				_			$\vdash$	t
29				$\vdash$		$\vdash$	_		_	1		79			_	┈		-		t
30	_	<del>                                     </del>	Ι	<del>                                     </del>	<del> </del>							80			咐	Т	╅		$\vdash$	t
31		Г	<u> </u>	ऻ		-				1		81				Г		<b>—</b>	T	T
32	Τ					Г	Г					82			Г					T
33	T	Ι	$\vdash$			<u> </u>				1		83				$\sqcap$			1	T
34									I			84								T
35												85								Γ
36												86								
37												87								ſ
38			$\Box$	$\Box$								88					Ĺ		L	Ĺ
39	匚		LĪ.			匚						89								Ĺ
40	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>			90			ļ	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	1
41		1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L_	L.	<u>L</u>			91			<u> </u>	<u></u>	_	L.	L_	1
42	_	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			92			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	1
43	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	L			93			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	1
44	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_			94	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
45	<b> </b>	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>		ļ		ļ			95			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	1
46	<u> </u>	-		L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			96	$\sqcup$			<b>L</b>	L	⊢	<u> </u>	1
. 47	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>			97	$\sqcup$		<u> </u>		<u> </u>	<b> </b> —	ــــ	1
48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>—</u>	<b>├</b>	<u> </u>	ļ	ļ	<b>.</b>			98			ļ	<b> </b>		ļ	<del> </del> -	1
49	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	ļ			99		_	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
50	<u></u>	L	<u>L</u>	L	L_		L	L	L	]		100	لـــا		L	<u></u>	L	L	<b>_</b>	L

01-						<u> </u>	_			
Cla	aim	L.,		,		Date				
Final	Original									
<b>—</b>	51	-	$\vdash$			-	-	-	_	_
	51	-	<u> </u>	<u> </u>	-		_	_	_	_
	52		<u>_</u>	<u> </u>		_	$\vdash$			_
	51 52 53					L				_
	54									
	54 55									
	56									
	57								-	
	58									
	59	$\vdash$							-	
	60	-	-		-	-			-	-
	61	-		<u> </u>						
	60	$\vdash$	<b></b> -	_						ļ
	62	<u> </u>		ļ	_	ļ	_	ļ.,		L
	63	<u> </u>	_	_				L	_	_
<u></u>	63 64 65		<u> </u>				L_			<u> </u>
L	65	_	L	_					_	
	66									
	66 67									
	68									
	69									
	70						-			
	71			Г						
	71 72 73									
	73									
L	74		_				_			L_
	75					<u> </u>				
L	74 75 76 77		L	<u></u>						
	77									_
	78 79 80				_				L	
	79		_	_	$oxed{oxed}$	_		_		
	80									
	81									
	82			Π						
	83		Г	Г	Г		_			
	84									
	85	_				_				_
	86			$\vdash$	-				-	
	87					<u> </u>				
	88		$\vdash$	Г	Г					
	89		$\Box$							
	90		Г		$\overline{}$					
<b>—</b>	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
<u></u>	96	L	L	<u> </u>	Ш	L		L	_	L
	97	L	$\Box$		匚	匚	匚			
	98	L_	<u> </u>	L			L	L		L
	99			L			L			
1	100		1	I				1		I

Cla	aim					Date	 e			
Final	Original									
						_				
	101 102	_								-
	103	$\vdash$			-	-				$\dashv$
	104	-						_		
	105	$\Box$								
	106									
	107									
	108					<u> </u>				
	109 110	ļ		_	-					
	110							-	-	$\vdash$
	112	<del> </del>		-					-	$\vdash$
	112 113	<del> </del>		-						$\vdash$
	114				Г		_		Г	
	114 115									
	116									
	117 118			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			$\square$
	118		_	-	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	
	119		_				-			H
	120					-		—		
	122			-	-	-				
	123	-			-	<del>                                     </del>	┢			
	120 121 122 123 124									
	125 126									
	126	<u> </u>				<u> </u>			<u> </u>	
	127		_	_		<u> </u>	<u> </u>			$\square$
	128 129 130				$\vdash$					$\vdash$
	130			-	-		-		-	$\vdash$
	131				-		$\vdash$		-	
	131 132		-				-		<del> </del>	H
	133		_	$\vdash$	一	<b>-</b>	_		_	
	134									
	135			L		L	_			
	136	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _		<u> </u>	
	137 138		-	<del> </del>		├			├—	
	139		-		-		-			$\vdash$
	140		-	<del> </del>	-	┢	<del> </del>		$\vdash$	
	141		_		-	_	_	_		
	142									
	143			$\Box$		匚				
	144			<u> </u>	_		_	L_	_	Ш
	145	ļ <u>.</u>		<u> </u>		ļ	<b> </b>	<u>L</u> .	<u> </u>	
	146 147	-	-		<del> -</del> -	-			<del> </del>	$\vdash\vdash$
	148				-			<u> </u>	-	$\vdash$
	149	-	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>		-	$\vdash$
	150	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del> </del>	一	<del>  -  </del>		┢	H
		L	·		I		-	Ь		لــــن